



Lijadora de acabado inalámbrica
DBO380 / DBO381



Lijado sin estrés y sin cables



Tiempo de funcionamiento continuo

lijamos la placa SPF con una carga de prensado de 3kg en modo de alta velocidad

unos **50 min**

Batería: BL1860B
(con una carga completa de batería)



Sólo DBO381

Funciona con una batería de iones de litio de 18 V LXT

Tanto el motor como la batería están situados por encima de la base de lijado para suprimir el movimiento de la base, lo que permite proporcionar una superficie de acabado uniforme.



Motor BL
la misma o mayor eficiencia de trabajo que el modelo anterior para el lijado de madera

BL MOTOR
Motor sin escobillas de alta potencia

Control de la velocidad por medio de un pulsador

Control de velocidad eléctrico de 3 etapas: 4.000/8.000/12.000min⁻¹



Disponible con bolsa para el polvo o caja para el polvo

También se puede conectar a las aspiradoras Makita



Pie rígido de aluminio con funda de esponja

proporciona una gran durabilidad y una eficaz absorción de las vibraciones.

Almohadilla reemplazable de forma independiente

se puede sustituir de forma independiente, ya que se fija a la base de la máquina con tornillos. Y seguramente ahorra su costo de reparación.

Pinza de papel de fácil manejo garantiza una fácil instalación/retirada del papel con los bordes de la pinza enrollados.

Empuñadura delantera desmontable

Se puede desmontar sin necesidad de herramientas y se puede rectificar cerca de la pared



Protector de batería

Evita que se dañe la batería y el material de trabajo

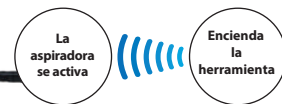


AWS

Sistema inalámbrico de arranque automático

se conecta a los aspiradores compatibles a través de Bluetooth.

Sólo DBO381



Bluetooth®

Accesorios

Protector de batería

Nº de pieza 422807-8



Caja de polvo

con el conjunto de filtros (Tela no tejida)
Nº de pieza 135327-0



Juego de filtros (*sin marca de origen)

5pz, set Tela no tejida
Nº de pieza 195134-3
Nº de pieza *195133-5



Bolsa de polvo

Nº de pieza 140115-2



Almohadilla completa

Para usar con papel abrasivo o de sujeción
Nº de pieza 194929-1



Placa perforada

Para papel de lija de tipo convencional sin agujeros preperforados
Nº de pieza 194947-9



Para usar con papel de tipo gancho y bucle Nº de pieza 194930-6



Tiempo de carga

Batería	Fast Charging		
	DC18RC	DC18RD	DC18SD
BL1815N 1.5Ah	15 min		30 min
BL1820B 2.0Ah	24 min		45 min
BL1830B 3.0Ah	22 min		60 min
BL1840B 4.0Ah	36 min		90 min
BL1850B 5.0Ah	45 min		110 min
BL1860B 6.0Ah	55 min		130 min

Lijadora de acabado sin cable

DBO380 / DBO381

- Electrónica de 3 velocidades
- Control de velocidad constante
- Recogida de polvo
- Maletín de transporte

Tamaño de la almohadilla	93 x 185 mm (3-5/8 x 7-1/4")
Tamaño del papel abrasivo	93 x 228 mm (3-5/8 x 9")
Órbitas por minuto (OPM)	4,000 / 8,000 / 12,000
Golpes por minuto (GPM)	8,000 / 16,000 / 24,000
Diámetro de la órbita	ø2,0 mm (1/16")
Nivel de vibración	3.6m/s ²
Nivel de presión sonora	72 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	c/ BL1815N / BL1820B: 336x93x158 mm (13-1/4"x3-5/8"x6-1/4") c/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 336x93x169 mm (13-1/4"x3-5/8"x6-5/8")
Peso neto	1.9 - 2.2 kg (4.2 - 4.9 lbs.)

Equipamiento de serie :

Bolsa o caja de polvo, placa perforadora, protector de la batería (específico del país), papel de lija 93-120, unidad inalámbrica (específico del país, sólo DBO381), adaptador de la unidad inalámbrica (específico del país, sólo DBO381), batería, cargador

El peso puede variar en función de los accesorios, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, según el procedimiento EPTA 01/2014, se muestran en la tabla. Los elementos de equipamiento estándar y las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

Corporación Makita

3-11-8 Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi, 446-8502 Japón

IMPRESO EN JAPÓN 202111